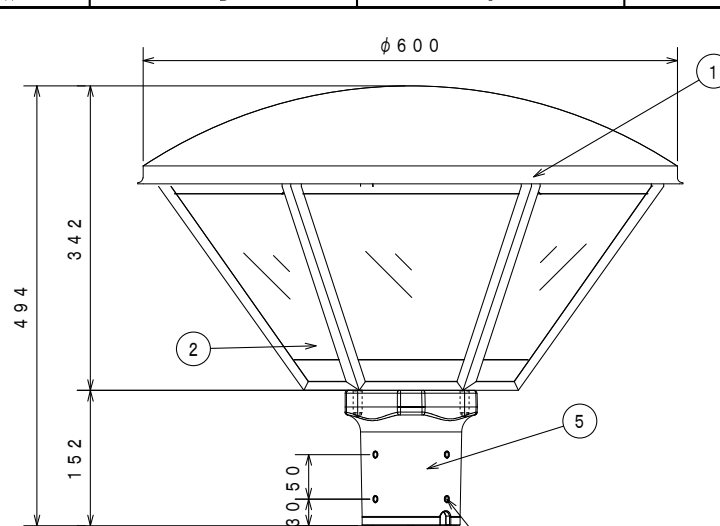
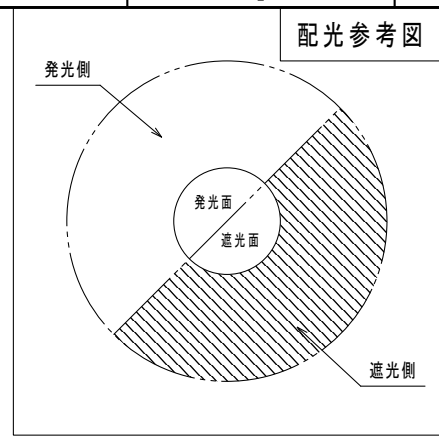
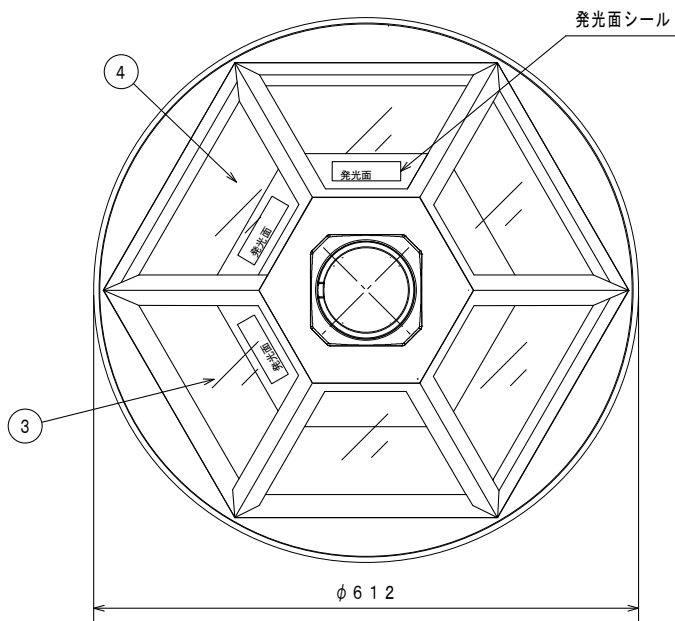


A B C D E F G H



口出し電線
VCT1.25Sq-3C
※極性あり(赤…+, 青…-, 緑…7-ス)

防水コネクタ オス
専用電源へ接続



配光参考図

器具使用部材一覧 (弊社指定)			数量	部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
基板	EFK-001A	19F-V2-50X	3	1	本体	アルミ合金/SUS	1	粉体焼付塗装
	SNT-001A	19C-50X		2	LED	LED-23-UNIT	3	-
	SNT-001A	19F-V2-50X		3	反射板	アルミ板 (t0.4)	3	-
LED基板配線	3直1並列1系統		-	4	表面グローブ	耐熱ポリカーボネート (t2.0)	6	-
レンズ	-	-	-	5	アダプタ	アルミダイカスト	1	粉体焼付塗装
グローブ	クリア	t2.0	4	6	-	-	-	-
	両面マット	t2.0		7	-	-	-	-
アダプタ	φ76.3	φ89.1	1	8	-	-	-	-

適合電源装置一覧（弊社指定）			数量	部位	仕上色	色票番号	艶
標準（調光無）	FKTE4-700-250NFAi A2PS-H262D150		1	本体	ダークブラウン グレー	10YR2/1 3.7GY6.8/0.1	5分艶 5分艶
-				-	-	-	-
-				-	-	-	-
-				-	-	-	-
-				-	-	-	-
電源金具	有	無		-	-	-	-

電線長 (m)			数量	器具型式
標準	6	-	-	PK75E3SH6DH-RM
特殊	-	-	1	-

※標準外の仕様の場合はオプションとなります。

※アダプタ径をご指定ください	
φ76.3	φ89.1

寸法許容差		入力電圧 (V)	
寸法 (mm)	許容差 (mm)	100	200
200以下	±2	点灯初期値 (最小値)	0.77 0.40
200~450	±3	定格入力電流 (A)	9万時間点灯後 (最大値)
450~700	±3	9万時間点灯 (平均値)	-
700以上	±5	点灯初期値 (最小値)	7.5 7.5
使用上の注意		9万時間点灯後 (最大値)	-
・周囲温度-10℃~40℃の範囲でご使用ください。		9万時間点灯 (平均値)	-
・LED素子は使用環境温度により、寿命が著しく減少します。		定格入力電力 (W)	7.7 7.9
・周囲温度範囲内でご使用ください。		定格入力容量 (VA)	14060
・LED素子には個体差があります。同一商品でも明るさや光色にバラつきがありますのであらかじめご了承ください。		全光束 (lm)	7780
・防水コネクタによる接続の場合、確実に固定まで接続してください。		器具光束 (lm)	7780
・前光装置と併用や特殊用途・特殊環境でご使用される場合は、別途ご相談ください。		維持光束 (lm)	-
・設置するに当たっては、技術開発の進歩に伴い、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。		色温度 (K)	5000
・ご使用になる前に、取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。		演色評価数	Ra70
安全上の注意		質量 (kg)	13.5
・適合するアダプタでご使用ください。それ以外の取付をされると、火災・感電の危険があります。		保護等級	IP23
・器具を落下させたり、衝撃を加えたり、濡れたり、塵や埃が侵入しないようにしてください。火災・感電の原因となります。		受圧面積 (㎡)	正面: 0.161 側面: -
・強い衝撃や振動が加わる場所、腐食性ガス、化学系ガス等の付近では使用しないでください。器具落下及び故障の原因となります。		周波数 (Hz)	-
・雨水等の恐れがある場所では使用しないでください。感電の原因となります。		力率	0.90以上

【製品シール】

LED照明器具

型式 PK75E3SH6DH+

消費電力 75W

定格電圧 DC207V (定格電圧)

周波数 -

製造番号 FK*****

20**年製造 保固等級 IP23

株式会社 共立電照

QRコード

【取扱説明書】

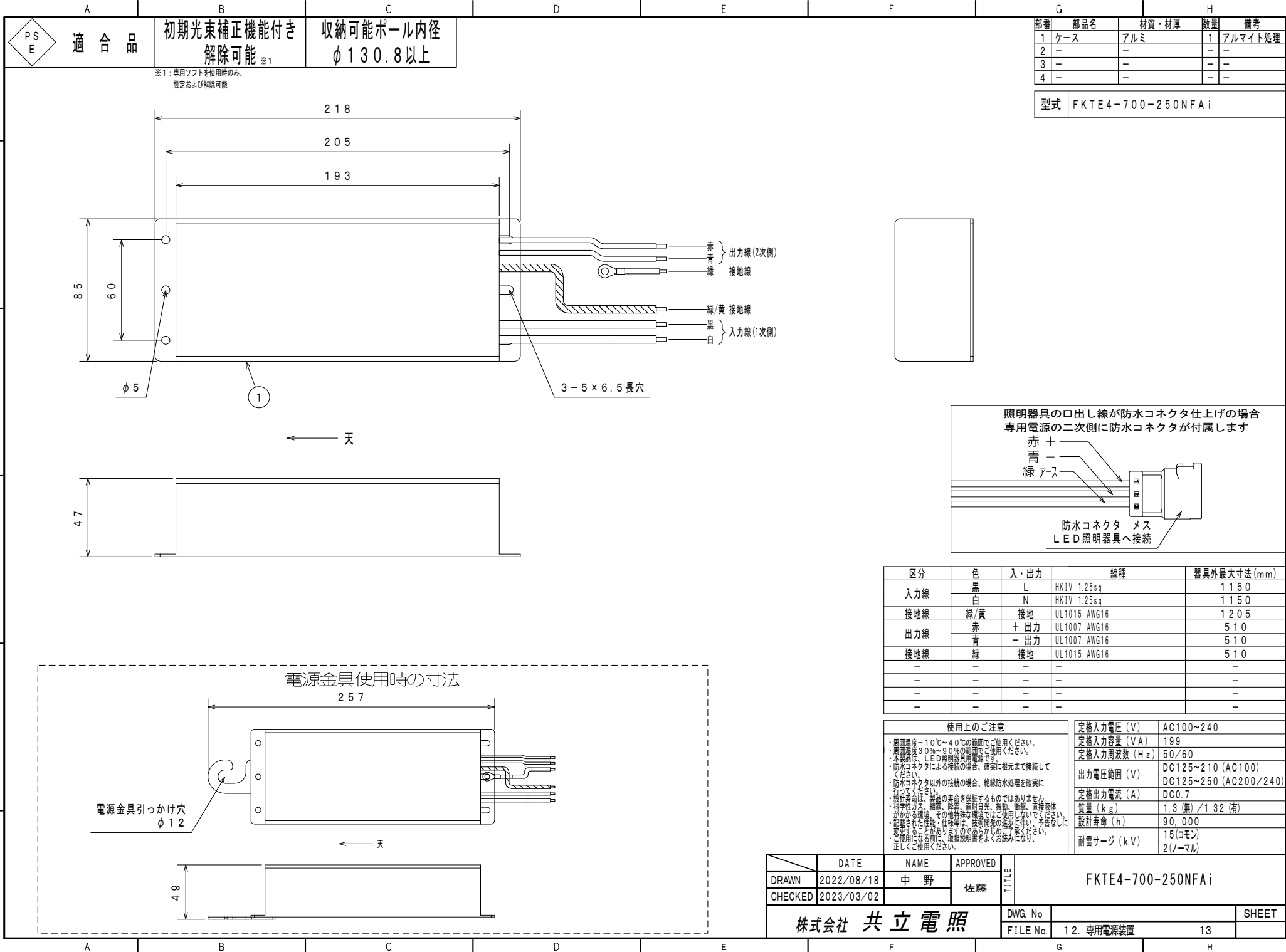
DATE	NAME	APPROVED	FILE No.	SHEET
DRAWN 2024/01/16	中野	佐藤	PK-STD5-001	6
CHECKED 2024/11/12	松川		3. 街路灯	

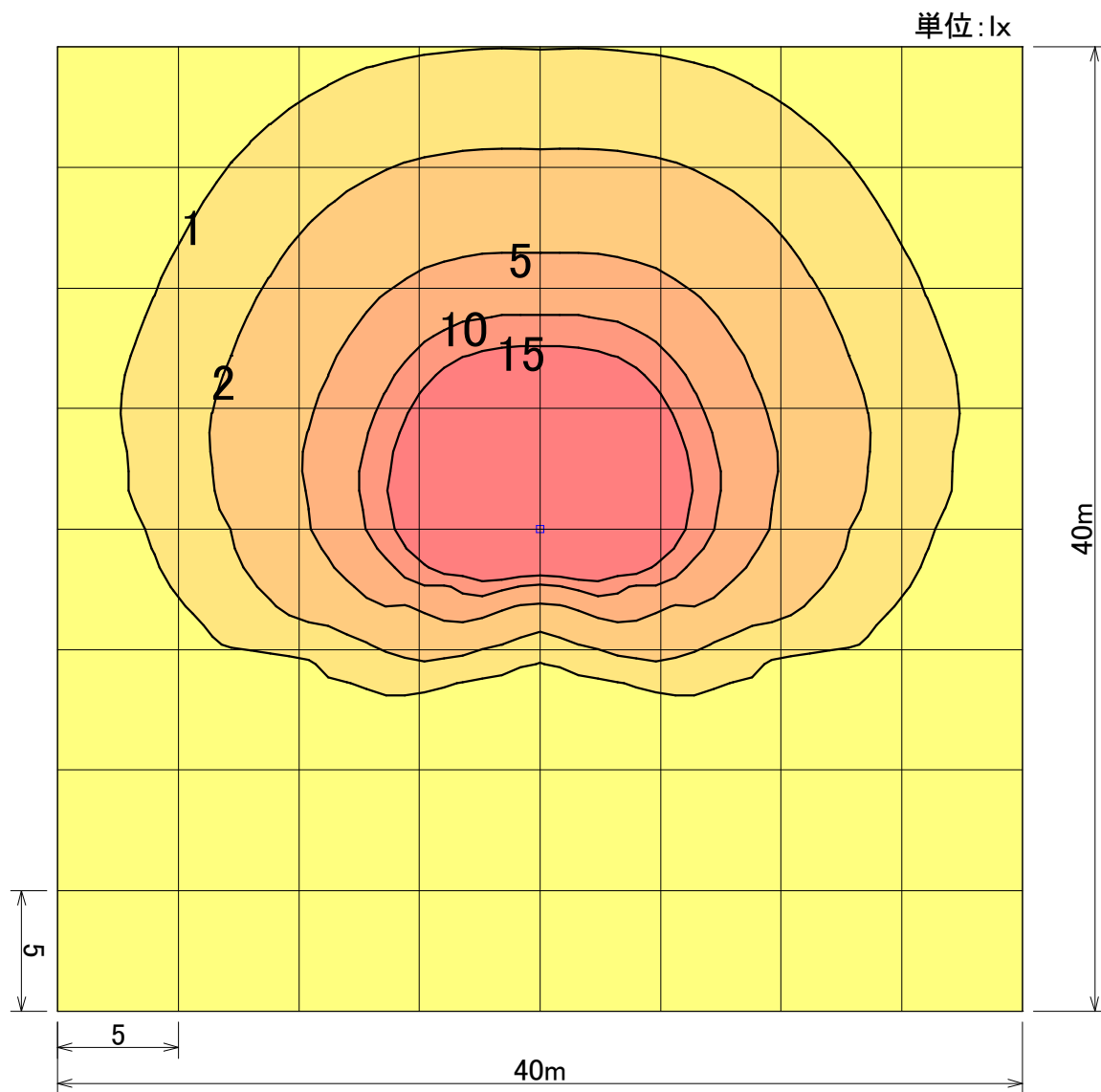
株式会社 共立電照


LED街路灯 75W

片面3面発光

A B C D E F G H





	
器具品番	PK75E3SH6DH-RM
ランプ	LED-23-UNIT × 3
全光束	14060 lm
保守率	1.00
器具コード	#Z02960
取付高さ	4.5 m
取付台数	1 台

	全体
平均照度	3.91 lx
最小照度	0.02 lx
最大照度	86.95 lx

※数値は参考値であり、この値を保障するものではありません。

LED街路灯75W(3面発光)

水平面照度分布図 計算面高さ0m

作成 2024.10.24

縮尺 1/300

株式会社共立電照